



## **Připravované evropské a mezinárodní normy**

**Ve fázi veřejného projednávání** jsou návrhy těchto evropských norem:

- prEN 18035 „Předpínací oceli – opláštěné prameny pro stavební aplikace“
- prEN 10284 „Tvarovky z temperované litiny s konci pro spoje sevřením pro polyethylenové (PE) potrubní systémy“
- prEN 12680-1 „Slévárství – Zkoušení ultrazvukem – Část 1: Ocelové odlitky pro všeobecné použití“
- prEN 12680-2 „Slévárství – Zkoušení ultrazvukem – Část 2: Ocelové odlitky pro vysoce namáhané součásti“
- prEN 12680-3 „Slévárství – Zkoušení ultrazvukem – Část 3: Odlitky z litiny s kuličkovým grafitem“.

**Ve fázi finálního schvalování** jsou následující dokumenty:

- FprEN 16482 „Slévárství – Plynule odlévané litinové tyče“
- FprEN 10178 „Chemický rozbor materiálů na bázi železa. Stanovení niobu v ocelích. Spektrofotometrická metoda“
- FprEN 10179 „Chemický rozbor materiálů na bázi železa. Stanovení dusíku, (stopová množství) v ocelích. Fotometrická metoda“
- FprEN 10188 „Chemický rozbor materiálů na bázi železa. Stanovení obsahu chromu. Metoda plamenové atomové absorpční spektrometrie“.